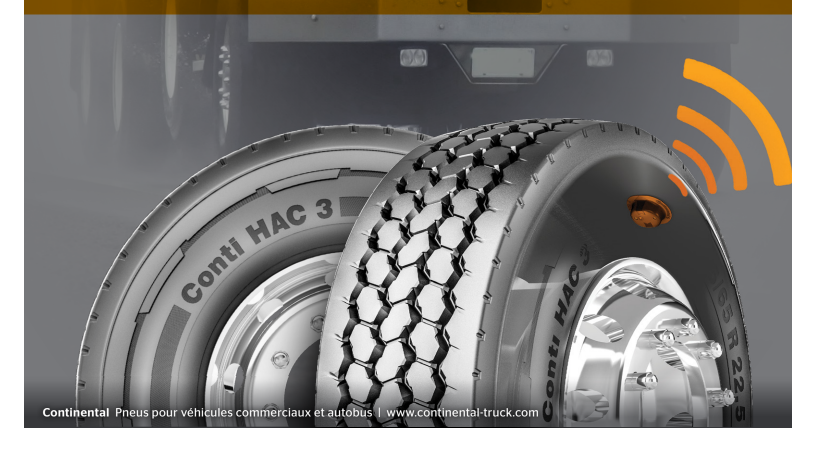




Conti HAC 3 Intelligent construction tous types d'essieux

Applications : Pneu à base large, montage toutes positions pour applications de service mixtes sur route / hors route telles que les bétonnières.









DONNÉES SUR LES PRODUITS

												-								4	
	INDICE DE CHARGE	NUMÉRO D'ARTICLE	PROFONDEUR (32nds)	VITESSE MAX (MPH)	RAYON SOUS CHARGE STATIQUE		DIAMÈTRE DE GONFLAGE HORS TOUT				LARGEUR DE SECTION SOUS CHARGE		JANTES APPROUVÉES	ESP	ESPACE		TOURS PAR		CDII	CHARGE MAXIMALE @ GONFLAGE	
TAILLE DES PNEUS														JUMELÉ MINIMAL		UNITÉ		PNEUS		SIMPLE	JUMELÉ
FNEOS					POUCE	ММ	POUCE	ММ	POUCE	ММ	POUCE	ММ	ATTROOVEES	POUCE	ММ	МІ	КМ	LB	KG	LBS, PSI (KG, KPa)	LBS, PSI (KG, KPa)
385/65R22.5	L	*05652000000	22	68	19,6	498	42,0	1067	14,8	376	15,9	404	11,75 , 12,25	N/A	N/A	493	306	171	78	9920, 130 (4500, 900)	N/A
425/65R22.5	L	*05652010000	24	68	20,8	529	44,8	1138	16,6	421	17,9	454	13,00 , 12,25 , 14,00	N/A	N/A	462	287	190	86	11400, 120 (5150, 830)	N/A
445/65R22.5	М	*05652020000	23	68	20,9	531	45,2	1148	17,4	442	18,6	472	13,00 , 14,00	N/A	N/A	458	285	210	95	12800, 130 (5800, 900)	N/A
					PNE	US SAI	NS CHA	MBRE /	À AIR S	UR DES	JANTE	S À BA	SE CREUSE 1	5°							

Note - La jante énumérée en premier est la jante de mesure. (*) Numéro d'article pour pneu intelligent. # - Dépasser la limite de vitesse autorisée n'est ni recommandé, ni approuvé. Les largeurs hors tout changent de 0,1 pouce (2,5 mm) pour chaque changement de largeur de la jante de 1/4 de pouce. L'espace jumelé minimum doit être ajusté en conséquence. Continental Tire the Americas, LLC se réserve le droit de changer les spécifications des produits à tout moment sans préavis ni obligations. Veuillez consulter les limites de gonflage et de charge des fabricants de jantes. Ne dépassez jamais la limite du fabricant de jantes sans avoir eu la permission du fabricant de celles-ci.

Avantages et caractéristiques



Dessin de semelle agressif de type route/hors-route avec des composés améliorant le kilométrage et la traction.



La bande de roulement robuste à 4 ceintures résiste aux impacts, aux contusions et aux pénétrations procurant ainsi une durabilité accrue à la carcasse



Rétention minimale des pierres grâce à la **sculpture autonettoyante** et à la géométrie des rainures pour une meilleure aptitude au rechapage.



Jauge de paroi latérale plus épaisse pour une résistance améliorée aux frottements, coupures et abrasions.

sensor ((CONNECT | Pneu intelligent de Continental



Lecture en temps réel précis de la pression et de la température des pneus • Le capteur est assorti d'une garantie de 5 ans pour minimiser les perturbations de l'exploitation. Voir la garantie pour tous les détails. • Le capteur fournit une température réelle de la carcasse permettant des actions préventives qui prolongent la durée de vie de votre pneu • Évitez les dommages aux valves et les fuites d'air grâce à un capteur collé à l'intérieur du pneu

Pour être connecté avec l'une de nos solutions de gestion du poste pneumatique avec les pneus intelligents, visitez www.continental-truck.com.

